



Palermo, 07/10/2016

Il Coordinatore del Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Chimica

- VISTA** la richiesta di trasferimento dall'Università di Pisa della studentessa **VALENZA ROSSELLA**, nata a Mussomeli il 16/06/1995, già iscritta al Corso di Laurea in Ingegneria Chimica presso la suddetta Università con matricola n. 518392;
- VISTA** la richiesta di trasferimento dall'Università di Messina della studentessa **DI MARCO CHIARA**, nata a Palermo il 11/09/1996, già iscritta al Corso di Laurea in Ingegneria Industriale presso la suddetta Università con matricola n. 462249;
- VISTA** la richiesta di passaggio di corso di laurea della studente **GALLO EDOARDO** (Matr. 0641399), già iscritto al Corso di Laurea in Scienze Biologiche;
- CONSIDERATA** la necessità di un atto formale da parte del Consiglio dei Corsi di Studio;
- CONSIDERATA** l'impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio dei Corsi di Studio;
- CONSIDERATO** che nel suddetto CdL la studentessa **VALENZA ROSSELLA**, nata a Mussomeli il 16/06/1995, ha superato gli esami di Chimica e Complementi di Chimica (CFU 12), Algebra Lineare (CFU 6), Scienza e Tecnologia dei Materiali (CFU 12), Chimica Organica (CFU 6), Prova di Lingua Inglese (3CFU);
- CONSIDERATO** che nel suddetto CdL la studentessa **DI MARCO CHIARA**, nata a Palermo il 11/09/1996, ha superato gli esami di Chimica (CFU 9), Fisica (CFU 12);
- CONSIDERATO** che nel suddetto CdL lo studente **GALLO EDOARDO** (Matr. 0641399) ha superato gli esami di Matematica con esercitazioni (CFU 6), Chimica generale con esercitazioni (CFU 9), Chimica Organica con esercitazioni (CFU 9), Fisica e Chimica Fisica (CFU 9), Citologia e Istologia con esercitazioni (CFU 9);

DECRETA

- 1) Che nulla osta affinché lo studente **GALLO EDOARDO** (Matr. 0641399) si iscriva al **II anno del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica, per l'a.a. 2016/2017**, con la convalida di:
Chimica generale con esercitazioni (CFU 9) convalidata come Chimica (CFU 9)
Chimica Organica con esercitazioni (CFU 9) convalidata come Chimica Organica (CFU 9)
Matematica con esercitazioni (CFU 6) convalidata come Geometria (CFU 6)
Citologia e Istologia con esercitazioni (CFU 9) convalidata come insegnamento a scelta Citologia e Istologia con esercitazioni (CFU 9) di cui 3CFU in sovrannumero.
- 2) Che nulla osta affinché la studentessa **VALENZA ROSSELLA**, nata a Mussomeli il 16/06/1995, si iscriva al **II anno del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica, per l'a.a. 2016/2017**, con la convalida di:
Chimica e Complementi di Chimica (CFU 12) insieme con Chimica Organica (CFU 6) per un totale di 18 CFU sono convalidate come Chimica (CFU 9) e Chimica Organica (CFU 9)
Algebra Lineare (CFU 6) convalidata come Geometria (CFU 6)
Scienza e Tecnologia dei Materiali (CFU 12) convalidata come insegnamento a scelta Scienza e Tecnologia dei Materiali (6CFU)
Prova di Lingua Inglese (CFU 3) convalidata Lingua Inglese (CFU 3)
- 3) Che nulla osta affinché la studentessa **DI MARCO CHIARA**, nata a Palermo il 11/09/1996, si iscriva al **II anno del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica, per l'a.a. 2016/2017**, con la convalida di
Chimica (CFU 9) convalidata come Chimica (CFU 9)
Fisica (CFU 12) convalidata come Fisica I (CFU 9)

Il presente decreto sarà portato a ratifica nel prossimo Consiglio dei Corsi di Studio.

Il Coordinatore del CICS

(Prof. G. Micale)